



Motion om solenergi

Kommunen har idag ca 40 fastigheter med byggnader i sin ägo. Dessa fastigheter är bebyggda med motsvarande 150-160 konstruktioner varav dryga hälften kan anses av sådan konstruktion att de uppfyller behoven utifrån denna motion.

Arean som vi har tillgång till i kommunens system omfattar alla plan, alltså källare, övervåning osv. För att säga hur stor takytan är behöver man alltså mäta på ritning eller på plats. När det yta i söderläge kan man behöva vara på plats i och med att ritningarna inte alltid visar hur byggnaden är placerad.

Med det sagt så kan vi göra vissa antaganden. All yta i registret summeras till ca 75 000 m², om man då gör lite antaganden som att hälften av ytan är källare eller övervåning och halva taket är vänt mot söder har vi kvar runt 15-20 000 m² takyta. Den här ytan säger dock inget om det är en yta som passa för solceller.

Trots detta finns det inte solpaneler monterade på alla dessa tak, kommunen har faktiskt bara ett fåtal installationer på knappt en handfull tak. Det finns såklart flera anledningar till det, men tänk om vi kunde använda taken för det här ändå? Kan vi tänka lite utanför boxen här?

(V)i vill att man ska göra följande arbeten inom våra verksamheter:

- Utredda vilka regler som exakt gäller för kommunen när det kommer till hur mycket solpaneler vi kan montera på dessa tak i egen regi. Vilka regler gäller och vilka lagar styr detta?
- Utredda vilka möjligheter vi har som kommun att hyra ut dessa tak till en extern intressent för montering av solceller. T ex om Dala Energi kan vara en intressent?
- Utredda hur mycket kommunen skulle behöva investera i utrustning för att tillgodose ovanstående punkter.
- Utredda om det finns en möjlighet att vi i slutänden skulle kunna göra någon form av besparing utifrån dessa punkter?

Vi som kommun behöver dra vårt eget strå till stacken om vi ska ha en chans att på sikt växa som kommun – framförallt när det kommer till energifrågan.

Robert Österlund
Vänsterpartiet i Gagnef